



## 2909

Hersteller Teilenummer:	2909
Hersteller / Marke	Adafuit
Teil der Beschreibung:	USB 2.0 AND ETHERNET HUB - 3 USB
Datenblätter:	2909.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

2909 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie 2909 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 2909 kaufen Adafuit mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 2909: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

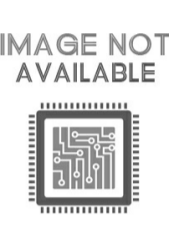





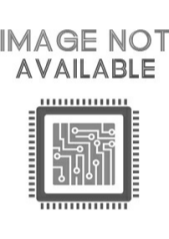


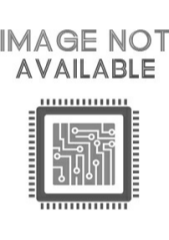


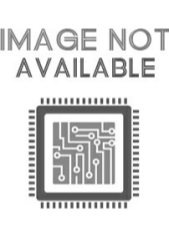


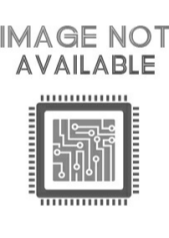








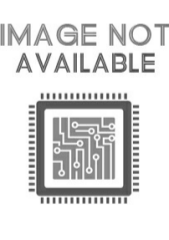





### Die Spezifikationen von 2909

Teilenummer	2909	Hersteller / Marke	Adafuit
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Art	Hub, USB	Gewicht	-
Eigenschaften	-	1. Verbinder	USB - A 2.0 Male
2. Verbinder	USB - A 2.0 Female (3-Port)	Andere Namen	1528-1578
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Computer, Büro-Komponenten, Zubehör > Naben, Schalter
Beschreibung	USB 2.0 AND ETHERNET HUB - 3 USB	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In 2909 enthaltene Keywords

Adafuit 2909	2909-Teil	2909 Preis	2909-Vertriebspartner
2909 Technisch	2909-Bestand	2909 Inventar	2909 Lieferant
2909 Online-Bestellung	2909 Anfrage	2909-Bild	2909 Bild
2909 pdf	2909 Datenblatt	2909 Datenblatt	2909 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 2909-Datenblatt herunter	Adafuit Hersteller	Adafuit 2909	Adafuit Industries LLC 2909

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>2903M</b> Beschreibung: 2903M JRC SOP8 Hersteller: JRC Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2903V</b> Beschreibung: 2903V ON SOP8 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2909</b> Beschreibung: DECAL KIT (854DX) Hersteller: Greenlee Communications Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2903G</b> Beschreibung: 2903G ON SOT-223 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2905B</b> Beschreibung: 2905B NEC TO-252 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2901</b> Beschreibung: BOX ALUM BLUE 4.25"L X 2.64"W Hersteller: Pomona Electronics Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2901AVQ</b> Beschreibung: 2901AVQ TI TSSOP14 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>29002</b> Beschreibung: 29002 N/A SOP-8 Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2903Q1</b> Beschreibung: 2903Q1 TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2904WH</b> Beschreibung: 2904WH ST SOP-8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2904v</b> Beschreibung: 2904v ST SOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2901</b> Beschreibung: HIFIBERRY DAC+ HAT STD RCA Hersteller: Adafuit Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2904VZ</b> Beschreibung: 2904VZ TI SOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2901Q1</b> Beschreibung: 2901Q1 ST TSSOP14 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>603</b> Beschreibung: THREAD 316L THIN CONDUCTIVE 35 Hersteller: Adafuit Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2905-1</b> Beschreibung: 2905-1 TIMELAB QFN Hersteller: TIMELAB Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2904G</b> Beschreibung: 2904G JRC SOP-8 Hersteller: JRC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2904</b> Beschreibung: ROLLER KIT, 1/2"- 1" (854DX) Hersteller: Greenlee Communications Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2902</b> Beschreibung: BOX ALUM BLUE 4.25"L X 2.64"W Hersteller: Pomona Electronics Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2905A</b> Beschreibung: 2905A NEC TO-252 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 15500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2903Y</b> Beschreibung: 2903Y ST SOP Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2909</b> Beschreibung: USB 2.0 AND ETHERNET HUB - 3 USB Hersteller: Adafuit Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2901V</b> Beschreibung: 2901V ON TSSOP14 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2901N</b> Beschreibung: 2901N JRC DIP-14P Hersteller: JRC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>2900439</b> Beschreibung: 2900439 N/A NA Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2903</b> Beschreibung: 2903 TIMSOP8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2904Y</b> Beschreibung: 2904Y ST TSSOP8 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>290G23LF</b> Beschreibung: 290G23LF ICS TSSOP-20 Hersteller: ICS Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>2901-001273</b> Beschreibung: 2901-001273 XX XX Hersteller: XX Auf Lager: Neues Original, 38000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>80</b> Beschreibung: BATTERY CLIP 9V 5.5MM/2.1MM PLUG Hersteller: Adafuit Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong